

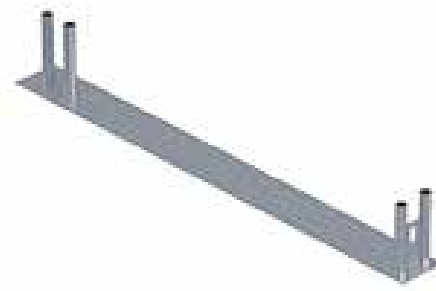
# Mobile Fencing & Security

## Schoorplaat groot (1500mm)

### Specificaties

Afmeting Hoogte (mm)	210
Afmeting Breedte (mm)	1500
Afmeting Diepte (mm)	150
Verpakkingseenheid	1
Gewicht (Kg)	12.00

Disclaimer: Er kunnen geen rechten worden ontleend aan technische specificaties. Houd rekening met tolerantie afwijking tot 10%. Heras voldoet hiermee aan NEN-EN 10305-3 © Heras.



## Een platte metalen strip ter vervanging van het blok en de uittilbeveiliging

### Voor extra stabiliteit worden betonblokken op de metalen strip gelegd

Deze schoorplaatconstructie wordt vooral aangeraden als er maximale stabiliteit nodig is én bij gebruik van gesloten hekken zoals het Cityfence. Met deze schoorplaat kan een volledige schoorplaatconstructie worden samengesteld die goed afschermt en omwaaien of omduwen van de tijdelijk hekwerklijn op een harde ondergrond als beton of asfalt voorkomt. Heras raadt aan om deze schoorplaat te gebruiken in combinatie met 1 schoorbuis, 2 klemmen en 3 betonblokken. Kunststof blokken kunnen ook gebruikt worden, maar beton biedt de hoogste stabiliteit.

- Maximale stabiliteit
- Geen struikelgevaar aan buitenzijde

### Geen struikelgevaar

De schoorconstructie heeft een geïntegreerde uittilbeveiliging. Bovendien bestaat er geen struikelgevaar aan de buitenzijde van de werfheklijn. De Heras-schoorplaatconstructie kan met ieder type tijdelijk hekwerk worden gebruikt, dus ook met Combi-Wood en Cityfence met damwandprofiel. De afstand van de hekwerklijn tot en met de eindschoorplaat bedraagt ongeveer 150 cm.